

# MasterLife<sup>®</sup> 80 P

Anvendes som ekspansionsmiddel til mørtel og beton.

## EGENSKABER

MasterLife 80 P reagerer med de basiske bestanddele og danner luftporer. Disse luftporer giver en ekspansion af betonen eller mørtlen.

Nedstående vejledning er retningsgivende og bør underbygges af forsøg, da mange faktorer kan indvirke på ekspansionen, f.eks. vandcementtal, betontemperatur og kornkurve.

## DOSERING

Byggeplads:

Ekspansion

1/2 dåse (ca. 110 g) pr. 40 kg

cement	=	ca.	0 - 2%
1 -	-	=	ca. 3 - 6%
2 dåser	=	ca.	5 - 10%
3 -	-	=	ca. 8 - 15%

Fabriksbeton:

Ekspansion

0,2% af cementvægten	=	ca.	0 - 2%
0,4% af cementvægten	=	ca.	3 - 6%
0,8% af cementvægten	=	ca.	5 - 10%
1,2% af cementvægten	=	ca.	8 - 15%

Udstøbning bør ske inden 20 min. efter tilsætning af vand og MasterLife 80 P i mørtel og beton.

Bivirkning ved overdosering:

Porøs beton med lavere styrke.

Ukontrolleret ekspansion.

## OPBEVARING

MasterLife 80 P skal opbevares tørt og køligt i tæt tillukket emballage.

I original emballage er holdbarheden 12 måneder.

## LEVERING

7,5 kg spand og 215 g dåse.


## ARBEJDSMILJØ

Se særskilt sikkerhedsblad/brugsanvisning.

**MAL-kode:** Ikke omfattet

Forbehold for ændringer og trykfejl.

Tekniske data	
Produkt	Ekspansionsmiddel/luftindblandingsmiddel
Aktive komponenter	Metal
Tørstofindhold	100%
Chloridindhold	≤0,01%
Ækvivalent Na <sub>2</sub> O	≤0,5%
Densitet	0,8±0,1 kg/ltr. (pakningsdensitet)
Udseende	Gråt pulver

 13
Master Builders Solutions Denmark A/S Hallandsvej 1 DK-6230 Rødekro
DoP: DK0251/01 EN 934-2:2009+A1:2012
Notified Body: 0615
Air entraining Admixture for Concrete EN 934-2: T5
Chloride ion content:           ≤0,01%
Alkali content:                   ≤0,5%
Corrosion behaviour:           Contains components only from EN 934- 1:2008, Annex A.1.
Compressive strength:          Passed
Air content (entrained air):    Passed
Air void characteristic:        Passed
Dangerous substance:          None
<a href="http://www.master-builders-solutions.dk">www.master-builders-solutions.dk</a>

**Master Builders Solutions Denmark A/S**

Hallandsvej 1, DK-6230 Rødekro

Tlf.: +45 74 66 15 11

[www.master-builders-solutions.dk](http://www.master-builders-solutions.dk)

**BEMÆRK:**

De tekniske informationer og arbejdsanvisninger er afgivet af Master Builders Solutions Denmark A/S med det formål at hjælpe brugeren at få det bedst mulige og mest økonomiske resultat. Vore anvisninger er baseret på mange års erfaring samt på vor nuværende viden. Da arbejdsforhold hos brugeren ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os et ansvar for de resultater, som en bruger måtte opnå ved anvendelsen af produktet. Det påhviler altid brugeren at foretage de i hans tilfælde nødvendige forholdsregler for at efterleve gældende regler. Opstår der tvivl om produktets egenskaber eller anvendelse, skal Master Builders Solutions Denmark A/S straks kontaktes.

N.B. Da alle vores datablade løbende bliver opdateret er det brugers ansvar at anskaffe sig seneste version.